

	<h2 style="color: red;">CD74AC86M96E4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CD74AC86M96E4</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2720 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CD74AC86M96E4</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2720 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74AC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10.8ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	XOR (Exclusive OR)
Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	1.2 V ~ 3.85 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

CD74AC86M96E4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD74AC86M96E4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD74AC86M96E4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CD74AC86M96E4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD74AC86M</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>CD74AC86E</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>CD74AC74ME4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>CD74AC86MG4</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p><b>CD74AC86M96G4</b> TI CD74AC86M96G4 TI</p>	 <p><b>CD74ACT00M</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>CD74AC74M96G4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>CD74ACT00E</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>

### CD74AC86M96E4 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">CD74AC86M96E4 Datenblatt</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4-Datenblätter</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4 PDF</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4</a>
<a href="#">CD74AC86M96E4 Electronic</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4-Komponenten</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4-Verteiler</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4-Bild</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4-Teil</a>
<a href="#">CD74AC86M96E4 Preis</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4 Hersteller</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4 Bild</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4 Aktie</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4 Inventar</a>
<a href="#">CD74AC86M96E4 Neu</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4 Original</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4 garantiert</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4 RFQ</a>	<a href="#">CD74AC86M96E4 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited